



**T2Ti Tecnologia da Informação Ltda – T2Ti.COM**  
**CNPJ: 10.793.118/0001-78**  
**Projeto T2Ti ERP 2.0**

---

# **Product Backlog**

**T2Ti ERP 2.0 - PCP**

**Versão 1.1**

## **Projeto T2Ti ERP 2.0** **PCP – Controle de Produção**



**T2Ti Tecnologia da Informação Ltda – T2Ti.COM**  
**CNPJ: 10.793.118/0001-78**  
**Projeto T2Ti ERP 2.0**

## **Histórico de Alterações**

<b>Data</b>	<b>Versão</b>	<b>Descrição</b>	<b>Autor</b>
19/05/2014	1.0	Primeira versão do documento.	Albert Eije
09/10/2015	1.1	Detalhamento das tarefas	Albert Eije



**T2Ti Tecnologia da Informação Ltda – T2Ti.COM**  
**CNPJ: 10.793.118/0001-78**  
**Projeto T2Ti ERP 2.0**

## **Explicações acerca das colunas utilizadas**

*Fonte: Livro: SCRUM E XP DIRETO DAS TRINCHEIRAS*

**ID** – Uma identificação única, apenas um número com auto-incremento. Isso é para evitar que percamos o controle sobre as histórias quando nós mudamos seus nomes.

**Nome** – Um nome curto e descritivo para a história. Por exemplo, “Ver o histórico de transações”. Suficientemente claro para que os desenvolvedores e o *product owner* entendam mais ou menos sobre o que estamos falando, e claro o bastante para distingui-la das demais histórias. Normalmente de 2 a 10 palavras.

**Importância** – a pontuação de importância dessa história para o *product owner*. Por exemplo: 10 ou 150. Mais pontos = mais importante. **Para o treinamento T2Ti: se houver apenas uma história, sua pontuação será 100.**

**Estimativa inicial** – As estimativas iniciais da equipe sobre quanto tempo é necessário para implementar aquela história, se comparada a outras histórias. A unidade é pontos por história e geralmente corresponde mais ou menos a “relação homem/dias” ideal. **Para o treinamento T2Ti: equivale ao número de dias trabalhados para desenvolver a solução.**

**Como demonstrar** – Uma descrição em alto nível de como a história será demonstrada na apresentação do *sprint*. Isso é simplesmente uma simples especificação de teste. “Faça isso, então faça aquilo e então isso deverá acontecer”.

**Notas** – quaisquer outras informações, esclarecimentos, referências a outras fontes de informação, etc. Normalmente bem breve.



## Product Backlog

ID	Nome	Imp	Est	Como Demonstrar	Notas
001	Cadastro Grupo e Subgrupo	100	5	Cadastro dos grupos e subgrupos dos itens e serviços.	Aproveitar a estrutura do cadastro dos grupos e subgrupos dos produtos.
002	Cadastro do Item / Ficha Técnica	100	5	Cadastro do item que será produzido.	Cadastrar ainda sua ficha técnica, onde aparecem as matérias-primas utilizadas para desenvolver o item e os serviços realizados.
003	Cadastro Instruções	100	5	Cadastro das instruções que podem ser informadas no momento da criação da OP.	Exemplo: utilizar capacete de proteção.
004	OP - Ordem de Produção	100	5	Cadastro da ordem de produção.	Colaborador e máquina utilizada durante o serviço.
005	Integração Compras	100	5	Requisição de compra para itens que não estão em estoque.	
006	Integração Estoque	100	5	Incremento no estoque dos itens fabricados. Decremento no estoque dos itens utilizados para produção.	
007	Acompanhamento	100	5	Acompanhamento dos processos produtivos a fim de verificar o andamento da produção conforme o planejado.	Controle do previsto/realizado nos serviços.  Controle da quantidade prevista, produzida e entregue.
008	Custos	100	5	Cálculo dos custos envolvidos na produção do item.	